Index of Claims



Application/Control No.

10/534,675

Examiner

Reexamination KASTER, FERNANDO

Applicant(s)/Patent under

GUILHERME CASTANHEIRA

Art Unit

Frederick L. Lagman

3673

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N I Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date							\neg	Cli	aim		Date							\neg	CI	Date											
						\dashv	 "	Г	\vdash	Date								├	$\overline{}$												
<u></u>	Original								ı		=	Original									ŀ		Original								
Final	<u>;</u>	B			1						Final	ΞĒ						- 1				Final	اقِ				1				
-	Õ	X			l						1 "	ō						l				"	Ō					1			
-	1	7	<u>-</u>	H	\vdash	╁	\vdash	H			-	51	-	-	-			\dashv	\dashv	\dashv			101	-	+	+	╁	\vdash		-	_
-	2		-	├-	⊢	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	-	52	⊢	-						-		\vdash	102		+	╁	\vdash	\vdash		\dashv	
-		V		├-	١	├-	-	-			\vdash		\vdash	<u> </u>	-				\dashv	-	-	-			+	╀	╀	-		-	
<u> </u>	3	V,	_	_	⊢	\vdash	\vdash	Н	\dashv	_		53	\vdash	<u> </u>		_	-	_			_	\vdash	103	_	+	╄		-			
<u> </u>	4	1	_	<u> </u>	<u> </u>	-	 _	Н	\dashv	_		54	<u> </u>	<u> </u>				-	\dashv	\Box	_	_	104		+	+-	ـــــ	\vdash	\dashv	\dashv	
<u> </u>	5	V,	<u> </u>	<u> </u>	L	▙	╙	Н		_		55	L	L			-	-	_	_	_	<u> </u>	105		\bot	╀	┞-	\vdash		_	
<u> </u>	6	0	/	┡	L	⊢	L	Ш	_		-	56	<u> </u>		Ш		\Box	_	_	_	_		106		+	4	1	ш	_	_	
<u> </u>	7	4	_	L	L	ļ	ļ	L	-		<u> </u>	57	<u> </u>	<u> </u>	Ш				_	4	_		107	_	↓.	┺	-	\perp		_	
<u> </u>	8	<u> </u>	_	_	_	ļ	_			_		58	L	_				_	_	_	_		108	\perp	4	╄	ㄴ	\perp			
<u> </u>	9	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	L	\sqcup	_		59		L	L			_	_	_	_		109		4	1	1_	Ш	_	_	
<u> </u>	10	┡		_	ᆫ	<u> </u>				_		60		_	Щ				_	_	_		110		1	_	1	\sqcup		_	
<u> </u>	11	<u> </u>	<u> </u>		L			Щ				61	<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ш		_	_	_		111		\bot	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	! _	Ш		_	
<u></u>	12	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ		_	_	62	<u> </u>	L_	Ш				_	_	_	<u> </u>	112	<u>. </u>	1	4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш		ļ	
\vdash	13	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash	_	Щ	Щ		<u> </u>	63	<u> </u>	L	Щ					_		L	113	$oxed{oxed}$	\bot	┺	_	Ш		_	
L	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	ـ	ļ	Щ				64	<u> </u>	<u> </u>	Щ			_					114	otacluster	\perp	1	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш	\Box		
	15	L.	<u> </u>		ļ.,	ļ		Щ		_		65	L	_				_		_	_		115		\bot	┸	_			_	
<u></u>	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	 	 	Ш	\sqcup			66	_	_	Щ				_			<u></u>	116	oxdot	\perp	1_		Ш		_	
	17	<u> </u>				L		Ш	\dashv	_		67		_	Ш		Ц	_			_	L	117		丄		<u></u>	Ш			
L	18	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			\perp	_	<u> </u>	68	<u>_</u>	_				_	\perp	_	_		118		4	\perp	1_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	
	19	L	<u> </u>	L		╙		Ш	\dashv	_		69	L	_				\perp	_	_			119		┸	_	_			_	
L_	20	_	_				_	Ш	\perp			70						\perp					120		┸	_	L				
	21	_	L	_	<u></u>	<u> </u>				_		71			Ш			_					121				L				
<u></u>	22	<u> </u>	L			L		Ш	\perp	_	<u> </u>	72	_		Ш			_	_	_			122			L	L				
<u> </u>	23	_		L.	_	_					<u> </u>	73		匚	Щ					_			123		\perp	\perp	╙	Ш			
	24		<u> </u>		L	L			\Box	_	L	74	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш					_		L	124			\perp	┖	<u> </u>			
<u> </u>	25	<u> </u>			L	<u> </u>			\Box		<u> </u>	75	L	L	Щ			_	_		_	L	125		┸	┸	L	Ш			
	26	<u> </u>	_		L	<u> </u>	Ш			_	L	76		_	Щ		Ц		_	_	_		126			L	L	Ш		\Box	
<u> </u>	27	<u> </u>	_		_	L	Ш	Ш		_	<u> </u>	77			Щ				_	_		L	127		\perp	\perp	L	Ш			
<u> </u>	28		Ш		<u> </u>	L.,	Щ		_	_	<u> </u>	78		<u> </u>	Ш			_		\dashv	_	ļ	128		┸	_	_	\sqcup	\sqcup		
L	29			\vdash	_	L	Щ		_	_	<u> </u>	79		_	Ш			_	_	\dashv		ļ	129	\perp	┸	_	_			_	
<u> </u>	30				_	_	Ш	Ш		_		80		<u> </u>	Ш			_					130		\perp	\perp	_				
	31				_	<u> </u>	Ш		_	_		81			Ш				_				131	\perp	\perp		_				
	32	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш	_	\Box		82	<u> </u>	Ш	Ш					_		L	132		\perp		L	Ш			
<u></u>	33	\vdash	Щ	Ш	 		Щ	Щ	4	_	<u></u>	83	Щ	Ш	Ш				_	\dashv	_	<u></u>	133		1	↓_	<u> </u>	Ш		_[
<u> </u>	34	\vdash		L.	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш	\dashv	_		84	Щ	<u> </u>	Ш						_		134	\bot	\perp	1	<u> </u>	Ш			
	35	\vdash	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	\square		_		85	_		Ш		<u> </u>				_	<u></u>	135		\perp	\perp	<u> </u>	Ш	_		
	36	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш	4	_	ļ	86	Ш	\vdash	Ш		_				_	L	136		\perp	\perp	┞	$oxed{oxed}$	\perp		
	37	Щ	Щ.	Щ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		_	\dashv	L	87	Ш	L	Ш		\Box		_		_	L	137		\perp	↓_	oxdot	Ш			
<u></u>	38	Ш		Щ	<u> </u>	 _	Ш	\sqcup	_		<u> </u>	88		L.,	Ш		_	_	_		_	L	138		_	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				
<u> </u>	39			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	\Box	_	_	<u> </u>	89	Щ	Щ.	Ш		_	[_	4	_	ļ	139		\perp	1_	ota	$oxed{oxed}$		[
<u> </u>	40	L	L		\vdash	_	Щ	Щ	_	_	<u></u>	90	L.,	Щ	Ш				_			<u></u>	140		\perp	1_	L	Ш	\perp	\Box	
	41	\sqcup			<u> </u>	Ш	\sqcup		\dashv	4	<u> </u>	91	<u> </u>	Ш			_	_	_	_	_	<u></u>	141	\perp	\perp	1	\vdash	\sqcup			
	42	\vdash		\Box		<u> </u>	Ш		_	_	<u> </u>	92	Ш	Щ	Ш			ļ	_ļ		_		142		\perp	丄	L	Ш	_	\perp	
⊢—	43	Ш		\vdash	_	\vdash	Н	\sqcup	-	_	<u> </u>	93	Щ	Щ	\sqcup	_	_		_	_ļ	_	<u></u>	143		1	_	<u> </u>	Ш		\perp	
<u> </u>	44	Ш	-	_	Щ	\vdash	Н	\sqcup		_	<u> </u>	94	Щ	Ш	\sqcup	_		_	_	4	_	<u></u>	144		1	┺	ㄴ	Ш	_	\perp	_
	45	Щ	\sqcup	Щ	Ш	Н	$\vdash \vdash$	\sqcup	\dashv		-	95	Ш	Ш	\sqcup		_	_	_	_	_		145		\perp	1_	1_	\sqcup	_		
<u> </u>	46	\square			Щ	\vdash	-		-+	_		96	Ш	Щ	\sqcup	_	_	_	_		_	<u></u>	146		1	↓_	<u>_</u>	Ш			
<u> </u>	47	\dashv	-		\vdash	Щ	Щ	_	4	_	<u> </u>	97	Ш	Ш	Щ	_	_	_		4	_	<u></u>	147		\perp	1_	L	Ш	$_{\perp}$		
<u> </u>	48	Щ	_	_	Щ	Щ	Щ	_	-	Щ.	\vdash	98	Ш	Ш	\Box		_	_	_	_	_	<u></u>	148		\perp	\perp	L.	Ш		_[
\vdash	49	-			\vdash	Щ	dash	-	-+	\dashv	\vdash	99	Щ	Ш	\Box	_	_				_	<u> </u>	149		\bot	 _	<u> </u>	Ш	\perp	\perp	
L	50			لِــ			ш					100	ı					- 1		_ [1	150		1	ı	1	Ιİ		- [-1